















Especificaciones (Luminarias de Serie)

	Aislamiento eléctrico	CII
	Tensión (V)	180V
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
	Factor de potencia (Cos fi)	≥0,9
	Regulación	No

	IP Índice de estanqueidad	IP20
	IP Luminaria Instalada	IP40
	Difusor	PC-O
	Cuerpo	PC






K	Temperatura de color	3000K
	CRI Índice de repr. cromática	>80
	Ángulo de apertura	120°

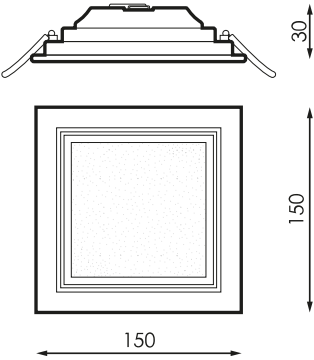
	Dimensiones	150x150x30mm
	Posición de montaje	Empotrado Techo

	Temp. de funcionamiento	-
---	--------------------------------	---

	Flujo luminoso (lm)	887lm
---	----------------------------	-------

	Vida útil	(L70B50>)50.000h
---	------------------	------------------

Referencias							
	W	ϕ_{LUM}	K				
387477	9W	887lm	3000K	>80		150x150x30mm	No

Dimensiones	Fotometría
	

Soluciones

S



Pack CTE

descripción



Regulación por aporte de luz natural para cumplir con las exigencias del CTE. Control independiente de dos líneas de luminarias regulables DALI con sensor para instalar en luminaria o caja en superficie. Preconfigurado para poner en funcionamiento de manera sencilla.



Pack BLUETOOTH

descripción



Dispositivo que habilita el control de luminaria DALI a través de cualquier terminal Bluetooth® vía APP gratuita que nos ofrece el control de regulación de flujo, color, configuración de escenas, comportamiento vinculado a horarios.



Driver DALI

descripción



Necesita driver DALI



Necesita driver

descripción



Info



Para obtener más información de las diferentes soluciones compatibles con esta luminaria consulte en los siguientes códigos BIDI o en la web www.prilux.es